Issue	Classification	n
13346	Olaggilleation	



Application/Control	No.
10/604,354	

Exan	niner
Luis	Roman

Applicant(s)/Patent under Reexamination
CHENG, ET AL.

Art Unit 2836

				ISSUE	CL	.AS	SIF	ICATI	ON	•							
	ORIGINAL						INTERNATIONAL CLASSIFICATION										
	LASS		CL	AIMED			NON-CLAIMED										
361 11			11	Н	02	Н	3	/22			1						
	CROS	S REFEREN	CES	· · · · · · · · · · · · · · · · ·						·							
CLASS	SUBCLA	SS (ONE SU	BCLASS PE	R BLOCK)					·			•					
327	432	483							1								
<del>,</del>	······								1			1					
									1			/					
		-			1				1			/					
									1			. 1					
	Luis E. Román 11/01/06							/ed: 10									
(Assistant Examiner) (Date)  (Legal Instruments Examiner) (Date)  (Date)  (Date)  (Date)  (Date)  (Date)					FIAN DEXR PLOGY	ATEN	T EXA	MAINER 2800		O.G. Print Fig							

	laims renumbered in the same order as presented by applicant						□СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1	ļ	<del></del>	31		_	61			91			121	•		151			181
	2		<del>,</del>	32		<del></del>	62			92			122			152	•		182
	3	Ì	<u> </u>	33			63	1		93			123			153			183
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	4	1		34			64			94			124	'		154			184
	5			35			65			95			125	•		155			185
2	6			36			66		1	96			126			156			186
	7		,	37			67	]		97			127			157			187
	8		\	38	:		68	1		98		•	128			158			188
	9			39	;		69	1		99			129			159			189
3	10		<del></del>	40	;		70	1		100			130			160			190
4	11			41			71	1 '		101			131			161			191
5	12			42			72	1		102			132			162			192
	13			43			73			103			133			163			193
6	14	•		44			74			104			134			164			194
7	15	1		45		,	75			105			135			165			195
	16		- <u></u>	46			76	1		106			136			166			196
	17		<del></del>	47	;		77	1		107		•	137		· · - · ·	167			197
	18		- <del></del>	48			78			108			138			168			198
8	19	1		49			79	1		109			139		-	169			199
9	20			50			80	'	<u>u.</u>	110			140			170			200
10	21		<del></del>	51			81	1		111			141			171			201
	22	1		52			82	-		112	ı		142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
-	24			54			84			114			144			174			204
	25		-	55			85			115			145			175			205
1.	26			56		,	86	1		116			146			176			206
	27		-	57			87			117			147			177	7		207
	28	-		58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149		-	179			209
-	30			60			90	1		120			150		- 17	180			210